

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ
КАРАЧАЕВО-ЧЕРКЕССКАЯ РЕСПУБЛИКА
ГЛАВНОЕ УПРАВЛЕНИЕ ПО ТАРИФАМ И ЦЕНАМ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 9 декабря 2016 г. № 131
г. Черкесск

**О внесении изменений в постановление Главного управления
Карачаево-Черкесской Республики по тарифам и ценам от 12.11.2015
№ 116 «Об утверждении производственной программы ООО «Урупский
Водоканал» в сфере водоснабжения и водоотведения на 2016-2018 годы»**

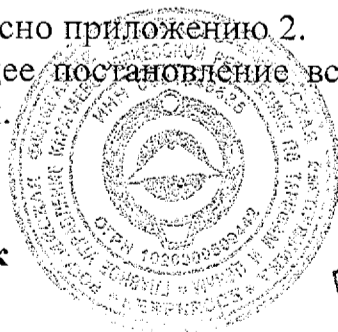
В соответствии с Федеральным законом от 07.12.2011 № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», постановлением Правительства Российской Федерации от 13.05.2013 № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», постановлением Правительства Российской Федерации от 29.07.2013 № 641 «Об инвестиционных и производственных программах организаций, осуществляющих деятельность в сфере водоснабжения и водоотведения» и на основании Положения о Главном управлении Карачаево-Черкесской Республики по тарифам и ценам, утвержденного Указом Главы Карачаево-Черкесской Республики от 14.12.2015 № 285, Главное управление Карачаево-Черкесской Республики по тарифам и ценам постановляет:

1. Внести в постановление Главного управления Карачаево-Черкесской Республики по тарифам и ценам от 12.11.2015 № 116 «Об утверждении производственной программы ООО «Урупский Водоканал» в сфере водоснабжения и водоотведения на 2016-2018 годы» следующие изменения:

- 1.1. Приложение 1 к постановлению изложить в следующей редакции согласно приложению 1.
- 1.2. Приложение 2 к постановлению изложить в следующей редакции согласно приложению 2.

2. Настоящее постановление вступает в силу со дня его официального опубликования.

Начальник



М-А.И. Чомаев

Приложение 1 к постановлению
 Главного управления КЧР по тарифам и ценам
 от 9 декабря 2016г. № 131

«Приложение 1 к постановлению
 Главного управления КЧР по тарифам и ценам
 от 12 ноября 2015г. №116

Производственная программа ООО «Урупский Водоканал» в сфере водоснабжения
 на 2016-2018 годы

Паспорт производственной программы

Наименование регулируемой организации, ее местонахождение	ООО «Урупский Водоканал» 369260, Урупский район, ст-ца Преградная, пер. Пионерский, 2
Наименование уполномоченного органа, его местонахождение	Главное управление Карачаево-Черкесской Республики по тарифам и ценам 369000, КЧР, г.Черкесск, ул. Крупской, 84
Период реализации производственной программы	с 01.01.2016г. по 31.12.2018г.

1. Планируемый объем подачи воды и объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы.

№ пп	Показатели производственной деятельности	Ед. измерения	Величина показателя		
			2016 год	2017 год	2018 год
1.	Объем реализации товаров и услуг (всего), в том числе:	тыс.куб.м.	421	421	421
1.1.	- населению	тыс.куб.м.	220	220	220
1.2.	-бюджетным потребителям	тыс.куб.м.	56	56	56
1.3.	-прочим потребителям	тыс.куб.м.	145	145	145
2.	Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы	тыс. руб.	16 832,62	16 830,84	18 139,49

2. Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов централизованной системы водоснабжения, мероприятий, направленных на улучшение качества питьевой воды, мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, в том числе снижению потерь воды при транспортировке:

№ п/п	Наименование мероприятия	График реализации мероприятия	Финансовые потребности на реализацию мероприятия, всего, тыс. руб.		
			2016 год	2017 год	2018 год
1.	Ремонт и техническое обслуживание объектов централизованной системы водоснабжения	В течение года	1127,6	1127,6	1127,6

3. Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов.

Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов, не планируются.

4. Плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения:

Наименование показателя	Плановые значения показателей		
	2016 год	2017 год	2018 год
Показатели качества питьевой воды			
1. Доля проб питьевой воды, подаваемой с источников водоснабжения в распределительную водопроводную сеть, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды, %	25	25	25

1.1. Количество проб питьевой воды, отобранных по результатам производственного контроля, не соответствующих установленным требованиям, ед.	36	36	36
1.2. Общее количество отобранных проб, ед.	144	144	144
2. Доля проб питьевой воды в распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды, %	25	25	25
2.1. Количество проб питьевой воды в распределительной водопроводной сети, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды, не соответствующих установленным требованиям, ед.	36	36	36
2.2. Общее количество отобранных проб, ед.	144	144	144
Показатели надежности и бесперебойности водоснабжения			
3. Количество перерывов в подаче воды, произошедших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений в расчете на протяженность водопроводной сети в год, ед./км	0,19	0,19	0,19
3.1. Количество перерывов в подаче воды, произошедших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы холодного	12	12	12
3.2. Протяженность водопроводной сети, км	63	63	63
Показатели эффективности использования ресурсов			
4. Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при ее транспортировке в общем объеме, поданной в водопроводную сеть, %	29,96	29,86	29,75
4.1. Объем потерь воды в централизованных системах водоснабжения при ее транспортировке, тыс. куб.м	180,1	179,2	178,3
4.2. Общий объем воды, поданной в водопроводную сеть, тыс. куб.м	605,3	664,4	603,5
5. Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть, кВт*ч/куб.м.	0,602	0,599	0,596
5.1. Общее количество электрической энергии, потребляемой в соответствующем технологическом процессе, тыс. кВт*ч	400,51	398,51	396,51
5.2. Общий объем питьевой воды, в отношении которой осуществляется водоподготовка, тыс. куб.м	665,3	664,4	663,5
6. Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой питьевой воды, кВт*ч/куб.м.	-	-	-
6.1. Общее количество электрической энергии, потребляемой в соответствующем технологическом процессе, тыс. кВт*ч	-	-	-
6.2. Общий объем транспортируемой питьевой воды, тыс. куб.м	605,3	664,4	603,5

5. Расчет эффективности производственной программы.

В связи с отсутствием целевых показателей деятельности организации, необходимых для сопоставления динамики их изменения и расходов на реализацию производственной программы в течение срока ее действия, расчет эффективности данной производственной программы не произведен.

6. Отчет об исполнении производственной программы в сфере водоснабжения за 2015 год.

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Ед. измерения	2015 год	
			План	Факт
1	Объем реализации услуг, в том числе по потребителям:	тыс.куб.м	421,0	272,1
1.1	населению	тыс.куб.м	220	217,8
1.2	бюджетным потребителям	тыс.куб.м	56	25,5
1.3	прочим потребителям	тыс.куб.м	145	28,8
2.	Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы	тыс.руб.	16 831,2	11 368,3

Приложение 2 к постановлению
 Главного управления КЧР по тарифам и ценам
 от 9 декабря 2016г. № 131

«Приложение 2 к постановлению
 Главного управления КЧР по тарифам и ценам
 от 12 ноября 2015г. №116

Производственная программа ООО «Урупский Водоканал» в сфере водоотведения
 на 2016-2018 годы

1. Паспорт производственной программы

Наименование регулируемой организации, ее местонахождение	ООО «Урупский Водоканал» 369260, Урупский район, ст-ца Преградная, пер.Пионерский, 2
Наименование уполномоченного органа, его местонахождение	Главное управление Карачаево-Черкесской Республики по тарифам и ценам 369000, КЧР, г.Черкесск, ул. Крупской, 84
Период реализации производственной программы	с 01.01.2016г. по 31.12.2018г.

2. Планируемый объем принимаемых сточных вод и объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы.

№ пп	Показатели производственной деятельности	Ед. измерения	Величина показателя		
			2016 год	2017 год	2018 год
1.	Объем реализации товаров и услуг (всего), в том числе:	тыс.куб.м.	370	370	370
1.1.	- населению	тыс.куб.м.	180	180	180
1.2.	-бюджетным потребителям	тыс.куб.м.	55	55	55
1.3.	-прочим потребителям	тыс.куб.м.	135	135	135
2.	Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы	тыс.руб.	7 716,31	7 714,8	8 188,23

3. Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов централизованной системы водоотведения, мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности.

№ п/п	Наименование мероприятия	График реализации мероприятия	Финансовые потребности на реализацию мероприятия, всего, тыс. руб.		
			2016 год	2017 год	2018 год
1.	Ремонт и техническое обслуживание объектов централизованной системы водоотведения	В течение года	483,82	483,82	483,82

3. Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов.
 Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов, не планируются.

4. Плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоотведения:

Наименование показателя	Плановые значения показателей		
	2016 год	2017 год	2018 год
Показатели очистки сточных вод			
1. Доля сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные общесплавные или бытовые системы водоотведения. %	-	-	-
1.1. Объем сточных вод, не подвергшихся очистке, тыс. куб.м	-	-	-

1.2. Общий объем сточных вод, сбрасываемых в централизованные общесплавные или бытовые системы водоотведения, тыс. куб.м	370	370	370
2. Доля поверхностных сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме поверхностных сточных вод, принимаемых в централизованную ливневую систему	-	-	-
2.1 Объем поверхностных сточных вод, не подвергшихся очистке, тыс. куб.м	-	-	-
2.2. Общий объем поверхностных сточных вод, принимаемых в централизованную ливневую систему водоотведения, тыс. куб.м	-	-	-
3. Доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы для централизованной общесплавной (бытовой) системы	36	36	36
3.1. Количество проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы, ед.	13	13	13
3.2. Общее количество проб сточных вод, ед.	36	36	36
4. Доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы для централизованной ливневой систем водоотведения, %	13	13	13
4.1. Количество проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы, ед.	36	36	36
4.2. Общее количество проб сточных вод, ед.	36	36	36
Показатели надежности и бесперебойности водоотведения			
5. Удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год, ед./км	0,07	0,07	0,07
5.1. Количество аварий и засоров на канализационных сетях, ед.	5	5	5
5.2. Протяженность канализационных сетей, км	67,8	67,8	67,8
Показатели эффективности использования ресурсов			
6. Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод на единицу объема очищаемых сточных вод, кВт*ч/куб.м	0,504	0,501	0,498
6.1. Общее количество электрической энергии, потребляемой в соответствующем технологическом процессе, тыс. кВт*ч	186,48	185,37	184,26
6.2. Общий объем сточных вод, подвергающихся очистке, тыс. куб.м	370	370	370
7. Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод на единицу объема транспортируемых сточных вод.	-	-	-
7.1. Общее количество электрической энергии, потребляемой в соответствующем технологическом процессе, тыс. кВт*ч	-	-	-
7.2. Общий объем транспортируемых сточных вод, тыс. куб.м	370	370	370

5. Расчет эффективности производственной программы.

В связи с отсутствием целевых показателей деятельности организации, необходимых для сопоставления динамики их изменения и расходов на реализацию производственной программы в течение срока ее действия, расчет эффективности данной производственной программы не произведен.

6. Отчет об исполнении производственной программы в сфере водоотведения за 2015 год.

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Ед. измерения	2015 год	
			План	Факт
1	Объем реализации услуг, в том числе по потребителям:	тыс.куб.м	370,0	231,9
1.1	населению	тыс.куб.м	180,0	135,7
1.2	бюджетным потребителям	тыс.куб.м	-	-
1.3	прочим потребителям	тыс.куб.м	190,0	96,1
2.	Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы	тыс.руб.	7 713,2	4 972,7

»